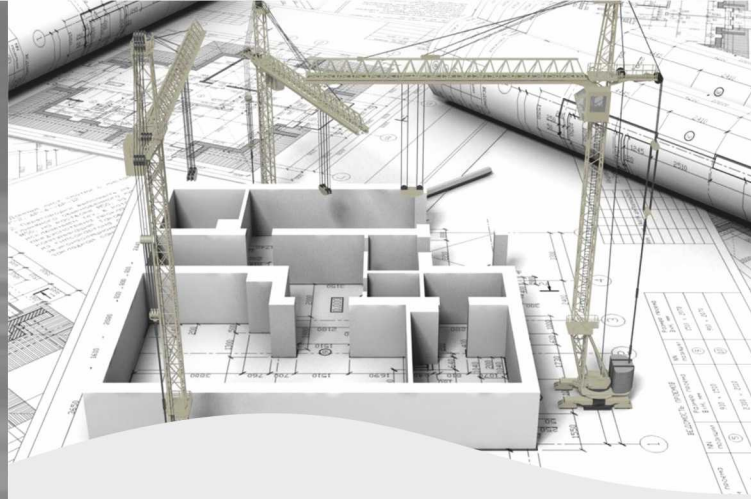


Gazinin adını taşıyan üniversitemizin, Cumhuriyetin öncü teknik eleman ve eğitimcilerininin yetiştiği ilk öğretim kurumunun bir parçası olma onuruyla;

Teknoloji Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü

İlklerinden olmanın sorumluluğu ile hareket ederek; araştırmacı, sorgulayıcı, çözümleyici düşünce yapısında ve insani değerlere saygılı bireyler yetiştirmeyi, bilgiyi üreterek, paylaşarak ve hayata dönüştürerek toplumun yaşam boyu eğitim ve gelişme sürecine katkıda bulunmayı görev edinmiştir.



BÖLÜMÜMÜZÜN VİZYONU

Bilim ve inşaat teknolojileri ile ilgili araştırmaları, nitelikli eğitimi, yaratıcı faaliyetleri ve topluma hizmeti ile uluslararası düzeyde saygın ve lider bir bölüm olmaktır.

GAZİ ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ

İnşaat Mühendisliği
06500 Teknikokullar Ankara
T. 0312 202 88 60 F. 0312 202 89 47
<http://tf.gazi.edu.tr>



GAZİ ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ EĞİTİM VE ÖĞRETİM PROGRAMININ AMACI

Öğrencilere inşaat teknolojileri ile ilgili temel bilgileri vermek, yaratıcı düşünce gücünü geliştirmek, araştırma, planlama, tasarım ve uygulama yetenekleri kazandırmak; böylece düşünen, kendisini geliştirebilen, analiz ve sentez yapabilen, araştırmacı, sosyal yönü gelişmiş, ülkesine ve topluma yararlı mezunlara sahip olmaktadır

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜNDE VERİLECEK OLAN MÜHENDİSLİK EĞİTİMİ

Öğrencilerin teorik ve pratik alanda olmak üzere iki yönlü yetiştirilmesini hedeflemektedir. Bu özelliği ile ülkemizdeki diğer mühendislik programlarından teknoloji ve uygulama alanında farklılık göstermektedir. Öğrencilerin mühendislik pratiğinin geliştirilmesi için hem bölümde mevcut olan atölye ve laboratuvarlardan hem de ülkemizde faaliyet gösteren inşaat sektörünün imkânlarından yararlanılacaktır. Bu amaçla öğrencilerimize sektördeki çalışma şartlarına uyum sağlamaları için son sınıfta bir yarıyıl boyunca inşaat sektöründe tercih ettikleri alanda çalışma imkânı sunulmaktadır.



İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ MEZUNLARININ İSTİHDAM EDİLEBİLECEKLERİ SEKTÖRLER

Üst yapı ve altyapı inşaatları, karayolu, demiryolu, metro, köprü, tünel, rıhtım, baraj, sulama, atık su arıtması gibi yapıların inşaatları, beton santralleri, malzeme ve beton laboratuvarları, mimarlık ve inşaat büroları, yapı denetim şirketleri, müteahhitlik firmaları, zemin etüt firmaları vb. çeşitli kamu kurum ve kuruluşlarındaki ilgili birimlerdir.

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜNDE

Ölçme Laboratuvarı
Yapı Malzemesi Laboratuvarı
Beton Laboratuvarı
Zemin Laboratuvarı
Asfalt Laboratuvarı
Mekanik Laboratuvarı
Hidrolik Laboratuvarı
Bilgisayar Laboratuvarı
bulunmaktadır.

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜNÜ KİMLER TERCİH EDEBİLİR

Genel liselerden, ilgili alanda eğitim veren meslek liselerinden ve özellikle teknik liselerden öğrenci alınmaktadır.

Meslek liselerinden gelen öğrenciler bir yıllık bir intibak eğitimine tabi tutulmaktadır. YÖK tarafından 2010-2011 öğretim yılında uygulanmasına karar verilen bu programda, meslek liselerinden gelen öğrencilere matematik, fizik ve kimya derslerinden genel lise seviyesinde bilimsel hazırlık eğitimi verilmektedir.

Çift anadal ve yandal eğitimi bölümümüzde mevcuttur. Mühendislik Lisans Eğitimi tamamlayan öğrenciler için lisansüstü eğitimi imkânı bulunmaktadır.

<http://tf.gazi.edu.tr>

